Index of Claims

Application/Control No.

10/827,220

Examiner

George P. Bonanto

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHAW ET AL.

Art Unit

2855

 7	Rejected
1	Allowed

− (Through numeral)
Cancelled

→ Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		Date							Claim Date							_		nima	Date											
							\dashv	Ci		 	т-	_	Jan	,				<u></u>	aim		_		_	Jate	;	_				
Final	Original	8/25/05									Final	Original									Final	Original								
	1	1	Г			Г	Г					51	\vdash	\top				\neg			<u> </u>	101			\dashv				T	十
	2	1										52		1						\neg		102			\exists				ヿ	\neg
	3	٧										53								\neg		103							\neg	\top
	4	1	oxdot	oxed								54										104								
<u> </u>	5	1	L	匚				_	Ш		L	55	$\sqcup \!\!\! \perp$									105								
L	6	1	匚	匚		L		_	Щ			56										106								
<u></u>	7	٧	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	_	_	Ш	_		57		\bot		_				_		107								
	8	1	<u> </u>	L	_	_	_	_	Ш	_		58			_	_				_	<u> </u>	108	\Box			_			_	-
<u> </u>	9	1	_	_		ļ	_	L	_	_		59		┷	_	_	\Box		\Box	_	<u> </u>	109	\dashv			_			\dashv	
-	10	1	 	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	_	-	60		-	H		\Box	_		4	<u> </u>	110	4	_		_			_	\perp
-	11	1	⊢	⊢		⊢	\vdash	-	\vdash		-	61 62		+		-	\vdash	-	\dashv			111	\dashv	_			-	_	\dashv	-
	13	1	⊢	-	⊢	\vdash	-	├	\vdash		-	63		+-		_	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	<u> </u>	112 113			\vdash	-	-		\dashv	+
\vdash	14	V	├	-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	Н	\dashv	-	64	\vdash	+	H	H	\dashv		\dashv	\dashv		114	-	\dashv		\dashv			\dashv	+
-	15	1	┝	-	├	⊢	⊢	\vdash	Н	\dashv	-	65		+	H	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	115	\dashv	႕			\vdash	\vdash	\dashv	+
-	16	V	\vdash	,	-	┢	┢	⊢	Н	-	\vdash	66		╁	-	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-	116	\dashv	-	\vdash					+
\vdash	17	Ì	╁	\vdash	┢	-	\vdash	\vdash	Н	\dashv	-	67		+				-		\dashv		117	\dashv	\dashv			\vdash	-	\dashv	+
	18	V	Ι	┢		\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv	-	68	\vdash	+	H			_		-	-	118	\vdash	\dashv	\dashv				\dashv	+
	19	V	-			\vdash	\vdash	_	Н	\dashv		69	\vdash	+			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-	119	\dashv						\neg	-
	20	1		Г			Т		Н	_		70		+	_				\neg	\neg	\vdash	120	\neg	\neg					ᅥ	$\neg \vdash$
	21	1	Г	Г			Г	\vdash	П			71		+					\neg	_		121	\Box							\dashv
	22	1		Г				\vdash		\neg		72		1						\neg		122	\exists						\neg	\top
	23	٧										73		Т						\neg		123	\Box						一	\top
	24	1										74										124								$\neg \vdash$
	25	٧										75		oxdot								125								
	26	1	_	L								76										126								
	27	V	<u> </u>	_	_	_	L	L				77										127								
<u> </u>	28	1	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	<u>L</u>	Ш	_		78	\sqcup		Ш				\Box			128							_	
	29	1	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			_		79	\sqcup			<u> </u>		_	_	_	<u></u>	129	_	_					_	\bot
-	30	1	<u> </u>	_	├-	<u> </u>	<u> </u>	-	Н	_	<u> </u>	80	\vdash	┼	_	_		_	_	4	├ ─	130	\dashv	_	\dashv				_	+
-	31	1	├-	 	├	_	⊢	<u> </u>	Н	_		81		+	H	<u> </u>	\vdash	_			<u> </u>	131	\dashv	_	_	_			_	\dashv
 	32	1	<u> </u>	H	⊢	H	-	├	H		-	82 83	 -		-	-	-	_	\dashv	4	<u> </u>	132	\dashv		-			_		-
-	34	1	⊢	⊢	⊢	-	├	├	Н	-		84		+	-	-	\vdash		\dashv	-	-	133 134	\vdash		\dashv	-	\vdash		\dashv	+
	35	1	⊢	\vdash	-	\vdash	-	┢	Н			85	\vdash	+	⊢	┢╌	\vdash	_	\dashv	\dashv	-	135	\vdash	\dashv	\dashv			-		-
-	36	V	-	-	├─	\vdash	┢	┢			\vdash	86	┢╌┢╴	+-	-	-	H		\dashv	-		136	\vdash	-	\dashv	-	-	-	\dashv	-
-	37	V	<u> </u>	\vdash	┢	┢	┢	一	Н	-		87	 	+	╁	\vdash	-	\dashv	\vdash	\dashv	-	137		\dashv	\dashv		\dashv			+
	38	V	Н		-	_	H	 	Н	-	—	88		+	\vdash	H	H		\vdash	\dashv	-	138	\vdash	-	-			-	\dashv	_
	39	1	┢		-	\vdash	┢	一		_	-	89		1	┢	┢			\Box	┪.	-	139		\neg	\neg		\vdash	_	-	-
	40	✝	Н			-	┢	T		_		90		+	 	\vdash	\vdash	\neg	\Box	_		140							\dashv	\neg
	41	1	Г		1	Π	П	Г	П	\neg		91		1						\neg		141			\neg	П				_
	42	\Box	Г		Г		Т	1	П	\neg		92	\vdash	1	Г	Г		\neg	\Box	\neg		142	\Box		\neg	\Box			一	\top
	43											93										143								
	44									\Box		94		Ι								144								\Box
	45											95		Ι								145								
	46	匚	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		Ĺ		匚		Ш	\Box		96										146								$\Box \Box$
<u></u>	47	↓_	L		$oxed{oxed}$	_	$oxed{oxed}$	<u>L</u>				97							Ш		<u></u>	147	Ш	_]					\Box	
<u> </u>	48	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	乚	<u>L</u>	Ш	_	<u> </u>	98	$\sqcup \sqcup$	1	<u></u>	<u> </u>	Ш		Ш	_	<u></u>	148	\sqcup	_		\Box	Ш		ļ	\bot
<u> </u>	49	↓_	—	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>			<u> </u>	99	otacluster	_	oxdot	<u> </u>			Ш	_	<u></u>	149	Ш	_			\sqcup		_	\bot
	50			L	<u></u>	L		L				100	1	1	1	l					1	150								